Cierre del mercado: 06-Mar-2017

Los futuros en la Bolsa de Chicago finalizaron dispares, entre sin cambios y leves bajas. Al cierre de operaciones del lunes 06-Mar-2017, los futuros de soja en Chicago para entrega en mayo 2017 se ajustaron a 381\$/t (-0,09\$), igual a 1.037c/b (-0,25\$c), igual a 22,87\$/bolsa de 60 kg (-0,01\$c). El maíz cerró en rojo, mientras que los trigos de invierno sumaron punto, y el de primavera fue en sentido contrario.

## **SOJA**

Los futuros de soja cerraron con leves cambios. El contrato líder, Mayo-2017, cerró por debajo de su promedio móvil de 20 y 50 días por tercera sesión consecutiva. La gran producción de Brasil, que según algunas consultoras de este país estiman en 108MT actúa de freno a cualquier suba, aunque el mercado está pendiente de atrasos en los embarques debido a las malas condiciones de las carreteras que llevan el producto hacia los puertos del norte del país. Tal atraso podría ocasionar cambios repentinos en la provisión, lo cual implica volver a EEUU para adquirir la oleaginosa.

Por otro lado, tampoco se descarta problemas en Argentina donde los modelos muestran lluvias en la zona de Sta. Fe más adelante en la semana. La huelga de 24 horas en el Puerto de Rosario es un factor que podría empujar los precios.

Las inspecciones para exportación de soja estuvieron por encima del correspondiente a la semana pasada, pero por debajo de lo inspeccionado un año atrás, aunque superando el intervalo esperado por el mercado (540.000 a 730.000 toneladas).

En Brasil, los precios de referencia en los puertos estuvieron entre 73,00R\$/bolsa y 75,00R\$/bolsa, precios que no son atractivos para los productores lo cual impide avanzar en las transacciones. La consultora brasilera AgRural informó que su nueva estimación de producción de soja es de 107,0MT, por encima de las 105,4MT de febrero. Con respecto a la cosecha avanzó con fuerza en la semana del carnaval alcanzando a cubrir el 47% al 02 de marzo pasado, 11 puntos porcentuales de avance semanal. La recolección está igualmente superior al 41% de un año atrás.

En el mercado físico de Rosario la operatoria con soja fue baja, al no acordar demandantes y oferentes. Los primeros solicitaban cerca 4.020 pesos por tonelada, mientras que la contraparte ofrecía pagar hasta 3.900 pesos por tonelada de soja disponible. La posición mayo de la soja física estuvo entre 248\$/t en el Puerto de San Martin y 248\$/t en el Puerto de Timbues. En Rofex, el mercado de futuros de la Bolsa de Comercio de Rosario la cotización de la soja mayo en condición fábrica estuvo en 254\$/t.

## **MAIZ**

Los futuros de maíz cerraron en rojo. La aparición de gripe aviar en EEUU que se incrementa en estas épocas coincidente con la migración de aves silvestres empujó a los precios a la baja. Hasta el cierre del mercado, solamente Corea del Sur había puesto una veda a la importación de aves desde EEUU a causa de esta situación. Sin embargo la fortaleza del trigo actuó de soporte limitando las pérdidas. Igualmente los datos de

exportación dieron soporte adicional al maíz. Los embarques para exportación estuvieron por encima de lo esperado por el mercado, (990.000 a 1.300.000 toneladas) y del correspondiente a un año atrás, aunque la semana pasada la inspección fue levemente superior.

AgRural informó que el 75% de la superficie estimada de maíz safrinha ha sido sembrada, bien por encima de los 68% de un año atrás. Lluvias oportunas aceleran los trabajos de siembra en Brasil. En Rosario el maíz se cotizó entre 2.350 y 2.400 pesos por tonelada, mientras que el cereal correspondiente a la nueva zafra estuvo entre 148 y 150\$/t para descarga entre abril y junio en los puertos de Up river. En el segmento de contratos futuros no hubo transacción.

## **TRIGO**

Los futuros de trigo cerraron mixtos, con los de invierno en alta, mientras que el de primavera finalizó en terreno negativo. Los pronósticos no muestran lluvias en las planicies (lado oeste) para los próximos días, lo cual podría afectar negativamente el desarrollo del trigo de invierno que está saliendo de su estado de letargo invernal. Por su lado el trigo de primavera actúa en sentido contrario y ha cerrado por debajo de sus promedios móviles más importantes. Las inspecciones de trigo fueron similares a los de soja en el sentido de que estuvieron marginalmente por debajo del correspondiente al de la semana pasada, pero por encima de lo inspeccionado una año atrás.

ABARES estima que la producción de trigo en Australia será un 32% inferior al del 2016/2017, lo que llevará a cosechar unas 24,00MT. En la última zafra el país alcanzó una producción record de 35,1MT.

En lo referente a trigo, la cotización en Rosario vario entre 2.400 y 2.500 pesos por tonelada según el puerto de descarga. El cereal con PH 78 y 10,5% de proteína se cotizó a 2.600 pesos por tonelada. Entregas físicas, grado 2, para julio se negociaron a 175\$/t.

Fuente: Victor Enciso con datos de BCR, Noticias Agrícolas, CBOT y Farm Futures



## SOJEANDO



Una mirada al mercado mundial de la soja y los agronegocios

	06-Mar-2017: Precio de aj	uste	
Producto	s y contratos	Cierre	Variación
Harina (\$/t)	Marzo-2017	363	0.44
	Mayo-2017	368	0.77
	Julio-2017	371	0.77
	Agosto-2017	370	0.33
Aceite (\$/t)	Marzo-2017	750	(2.43)
	Mayo-2017	756	(2.43)
	Julio-2017	761	(2.43)
	Agosto-2017	763	(2.43)
Trigo rojo duro de invierno (\$/t)	Marzo-2017	171	0.83
	Mayo-2017	174	0.83
	Julio-2017	178	0.92
	Setiembre-2017	183	0.83
Trigo Minneapolis (\$/t)	Marzo-2017	195	(2.11)
	Mayo-2017	199	(2.02)
	Julio-2017	202	(1.47)
	Setiembre-2017	205	(1.01)
Canola (C\$/t)	Marzo-2017	531	(5.70)
	Mayo-2017	532	(0.70)
	Julio-2017	533	(0.90)
	Octubre-2017	511	(1.00)
Arroz (\$/t)	Marzo-2017	205	0.00
	Mayo-2017	211	(0.22)
	Julio-2017	217	(0.22)
	Setiembre-2017	222	(0.22)
Algodón (\$c/libra)	Marzo-2017	78.39	1.11
	Mayo-2017	79.11	1.12
	Julio-2017	79.97	1.14
	Octubre-2017	75.52	0.46
Dólar índice	Marzo-2017	101.53	0.09
	Junio-2017	101.39	0.09
Petróleo Brent (\$/barril)	Abril-2017	56.26	0.10
	Mayo-2017	56.45	0.09
Petróleo WTI (\$/barril)	Abril-2017	53.71	(0.07)
	Mayo-2017	54.11	(0.01)

Preparado por Víctor Enciso (<a href="mailto:venciso@agr.una.py">venciso@agr.una.py</a>). Facultad de Ciencias Agrarias-Universidad Nacional de Asunción-Campus de San Lorenzo **Página 3**